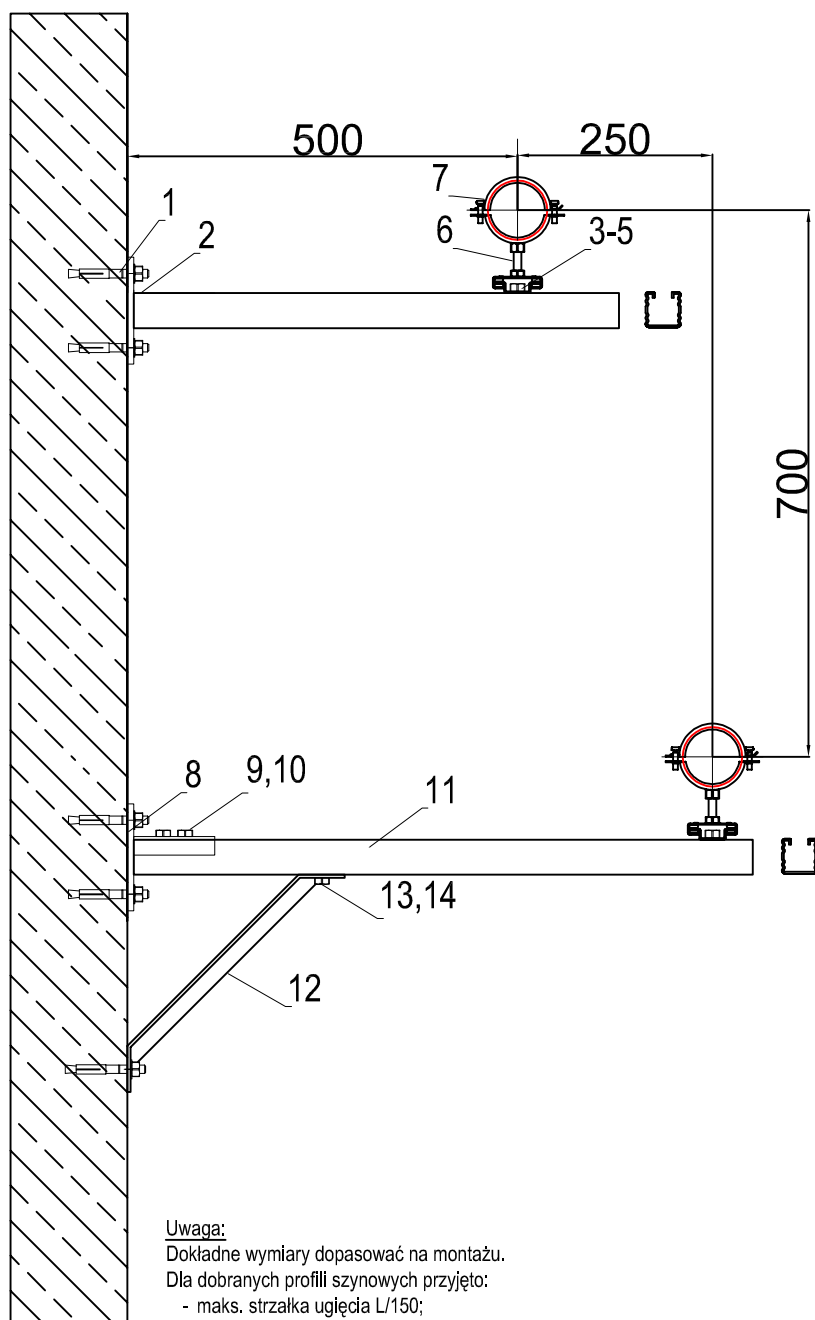


# Mocowanie instalacji 2x Dn 80

na elementach ślizgowych



## Uwaga:

Dokładne wymiary dopasować na montażu.

Dla dobranych profili szynowych przyjęto:

- maks. strzałka ugięcia L/150;
- współczynnik bezpieczeństwa 1,54;
- Maksymalny przesów podpory ślizgowej GL37 wynosi 37mm

Rozpowszechnianie i powielanie rysunku bez zgody MEFA Polska jest zabronione.

Lp.	Nr Artykułu	Nazwa Artykułu	Dane techniczne	Jedn.	Jedno mocowanie
1	b306422	Kotwa opaskowa GA ocynk galw.	0	M12 / 10 / 11	1szt.
2	9992309	Konsola 45/45/2,5 zgodnie z VdS, bez ap	podłuż.	630	1szt.
3	0818103	Płyt. zęb. S z otw. gwint 36/20	0	M12	1szt.
4	3206591/p	6kt-Sruba.933 ocynk.8.8	25	M12	1szt.
5	0770523	Element ślizgowy GL 37 *	1x	M10	1szt.
6	0730106/p	Pręt gwintowany	1000	M10	1szt.
7	0398278	Obejma Omnia MB Silicon M 8/10 *	2 1/2	75- 83	1szt.
8	08120102	Wspornik 137/70/8 wzdł.	0	26, 45/45, 45	1szt.
9	0818110	Płytki z 2 otw. gwint.	55/35/8	M12	1szt.
10	3206591/p	6kt-Sruba.933 ocynk.8.8	25	M12	1szt.
11	0820453251	Szyna profilowa 45/45/2,5	ocynk sendz.	3000	1m
12	0815101	Zastrzał 45° krótki	0	0	1szt.
13	0818103	Płyt. zęb. S z otw. gwint 36/20	0	M12	1szt.
14	3206591/p	6kt-Sruba.933 ocynk.8.8	25	M12	1szt.

## Uwaga:

Dostosować do DN80

Nazwa inwestycji:		
PROJEKT BUDOWLANY REMONTU BUDYNKU GARAŻOWO-OBSŁUGOWEGO NA DZIAŁCE NR 8/1 PRZY UL. PODCHORAŻYCH 32 W WARSZAWIE		
Branża:		
SANITARNA		
Inwestor:		
Skarb Państwa - Komendant Służby Ochrony Państwa ul. Podchorążych 38, 00-463 Warszawa		
Lokalizacja:		
UL. PODCHORAŻYCH 32, WARSZAWA DZ. NR. EW. 8/1, OBRĘB 1-03-02		
Generalny Projektant:		
MPROJEKT Polska Sp. z o. o. ul. Przewodowa 29, 04-874 Warszawa		
Projektant upr. w zakresie Inst. sanit.	inż. Jarosław Chmiel MAZ/0428/PWOS/12	
Sprawdzający upr. w zakresie inst. sanit.	mgr inż. Edyta Langner MAZ/0184/POOS/06	
Tytuł rysunku:		
PODPORA ŚLIZGOWA - WĘZEŁ CIEPLNY		
Data: 10.12.2018r.	Skala: -	Faza: PB
		Rys. nr: WK07